



Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3

Esta el Mié, 16/02/2022 - 12:00

Novedades

Francisco Urbano

(Departamento de Geometría y Topología, UGR)

Dentro del ciclo de conferencias "Perspectivas de investigación en Física y Matemáticas" organizado por el Master y Programa de Doctorado

Física y Matemáticas (FisyMat) el profesor

Francisco Urbano del Departamento de Geometría y Topología impartirá una charla titulada "Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3 ".

Lugar: Sala de Conferencias FisyMat

Fecha: 16 de febrero de 2022

Hora: 11h

Máster y Programa de Doctorado Física y Matemáticas

FisyMat

Conferencia

Ciclo de conferencias
Perspectivas de investigación
en Física y Matemáticas



Francisco Urbano
Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3

Sala de Conferencias FisyMat
16 de febrero de 2022
11:00 h.

Máster y Programa de Doctorado Física y Matemáticas

FisyMat

Conferencia

Ciclo de conferencias
Perspectivas de investigación
en Física y Matemáticas



Francisco Urbano
Índice de superficies mínimas completas de \mathbb{R}^3

Sala de Conferencias FisyMat
16 de febrero de 2022
11:00 h.